



PALL-X PURE

Vandbaseret, 2-komponent gulvlak til hårdt belastede trægulve

Beskrivelse:

Vandbaseret, 2-komponent special gulvlak til hårdt belastede træ- og parketgulve, inklusiv industrielle gulve.

Særligt velegnet til overfladebehandling af:

- Slebne parket- og trægulvsbelægning i områder med meget slid såsom skoler, kontorer, butikker, koncertsale etc.
- Velegnet til brug på gulve med gulvvarme

Bemærk:

Gentagne påføringer forstærker farven. Alternativt kan PALL-X ZERO bruges og påføres som overbelægning. Kun velegnet til lyse trætyper. Brug altid en grunder enten PALL-X 320 eller PALL-X 325 før lakeringen for at undgå sidebinding. Dette gælder især for klodsegulv, højkantsparket, hølvede parketgulve og generelt for trægulvsbelægning på gulvvarmesystemer.

Produktegenskaber/fordele:

Vandbaseret, 2-komponent lak til særligt belastede træ- og parketgulve med en naturlig mat fremtræden. Fremstilles ved at blande PALL-X PURE A og PALL-X PURE B (hærdemiddel). Høj modstand mod kemikalier og mekanisk slid.

- Fremragende fyldningskapacitet
- Nemt at anvende
- Meget mat
- Hæmmer gulning af træet

Tekniske Data:

Emballage:	plastikdunk + plastikflaske
Enhedsstørrelse (A+B):	4,5 + 0,45 liter
Hyldeetid:	min. 12 måneder
Glansgrad:	Meget mat
Forbrug per lag:	ca. 80 ml/m ²
Arbejdstemperatur:	18 – 25 °C
Blandingsforhold:	10 : 1
Brugstid efter blanding:	ca. 60 minutter*
Klar til slibning:	tidligst efter ca. 5 timer, afhængig af klimaforholdene op til 24 timer*
Klar til næste lag:	tidligst efter ca. 5 timer, afhængigt af klimaforholdene op til 24 timer*
Fuldhærdet:	efter ca. 7 dage*

*20° C ved 50% rel. fugtighed



PALL-X PURE

Overfladeforberedelse:

Efter den afsluttende slibning, skal gulvet være rent, tørst og fri for slibestøv, fyldningsrester og skidt.

Anvendelse:

1. Før brug skal begge beholdere have stuetemperatur og omrystes grundigt.
2. Herefter dekanteres komponent A over i en ren spand, rystes godt og omrøres grundigt. Tilsæt herefter komponent B (hærdemidlet) og bland øjeblikkeligt komponenterne grundigt med passende udstyr. Bland ikke komponent A og komponent B i beholderen.
3. Nylakerede overflader skal hærde mindst 7 dage før de dækkes med tæpper eller andre gulvbelægninger eller med tunge genstande.
4. Påfør et fuldt og jævnt lag PALL-X PURE på fladen med en PALLMANN rulle til vandbaseret lak. Påfør mindst 2 lag. Start ved kanterne og rul derefter skiftevis på tværs og med træårene. På områder med meget trafik og ekstrem slid kan det være nødvendigt med tre lag lak.
5. Lakering af store områder: For at undgå forskelle i glansgraden, anbefaler vi at flere dunke blandes i en større beholder, bland dette grundigt (mekanisk) og sikre, at der på hele arealet påføres samme lag mængde lak. Ved 2-komponent laksystemer, sørg altid for, at den blandede mængde kan anvendes inden for den åbne tid (ca. 1 time).
6. Tørretiden indtil der kan slibes: efter ca. 5 timer (under normale klimaforhold – op til 48 timer ved høj luftfugtighed)
7. Inden sidste lag lak påføres, er det nødvendigt at mellemslibe gulvet med korn 120 eller PALLMANN MULTIHOLE-PAD korn 120.
8. Vask værktøjet med vand efter brug.

Forbrug:

Anbefalet mængde pr. lag: ca. 80 ml/m²

Dækning per liter pr. lag: ca. 12 m²

Vigtige Noter:

- De optimale forhold er 18 til 25 °C og en luftfugtighed på > 35 % og < 65 %. Lave temperaturer og høj luftfugtighed forlænger og høje temperaturer og lav luftfugtighed forkorter tørretiden.
- Efter blanding med hærdemidlet må beholderen ikke genlukkes for at undgå risikoen for at blandingsproduktet udvider sig voldsomt.
- I original emballage er hylidetiden mindst 12 måneder, når det opbevares under tørre forhold. Beskyt mod frost og udsæt ikke produktet for temperaturer over 40 °C.

Vigtige noter:

- Mange eksotiske træsorter som for eksempel Rosewood (Palisander), Ipe Lapacho og Wenge indeholder ingredienser som kan give essentielle forsinkelser i tørretiden, fugtforstyrrelser eller farveskift (herunder såkaldte inhibitorer eller mineralophobninger). På baggrund af variationerne og de forskellige kvaliteter i mange eksotiske træsorter skal der søges rådgivning om egnetheden af fernis og olieprodukter til denne slags træ, ligesom der skal laves en forprøve herpå.
- Påfør i princippet ikke mere end 2 lag lak per dag.
- Lad nylakerede overflader gennemhærde mindst 7 dage, før der vedligeholdes med PALLMANN FINISH CARE.
- Jævnlig vedligeholdelse med PALLMANN FINISH CARE forbedrer udseendet og mindsker slitage af den lakerede overflade. Overfladen må ikke være våd ved behandlingen.
- De følgende standarder og udgivelser er anvendelige og særligt anbefalede: DIN 18356 "Arbejde med parket og klodsetræ"

Beskyttelse af arbejdspladsen og miljøet:

Vandbaseret forsejler med et opløsningsmiddel indhold på mindre end 15 %. Velegnet som tilsætningsmateriale i overfladebehandlinger til parketgulve. Komponent A: Indeholder dibutyltindilaurat. Komponent B: Indeholder isocyanater. Skadeligt at indånde. Kan give allergiske hudreaktioner. Kan give åndedrætsbesvær. Undgå kontakt med hud eller øjne. Efter kontakt med huden; vask straks med rigeligt vand og sæbe. Efter kontakt med øjnene, skyl straks med rigelige mængder vand og søg læge. Brug barrierecreme, beskyttelseshandsker og beskyttelsesbriller. Sørg for god ventilation. Når produktet først er hærdet, har det en neutral lugt og udgør ingen fysiologiske eller miljømæssige risici.

Sikkerhedsforskrifter: Komponent A: MAL-Kode: 1-1 (1993) / Komponent B: MAL-Kode: 0-3 (1993) Opbevares utilgængelig for børn.

Bortskaffelse:

Saml produktrester og genbrug dem hvis muligt. Undgå at produkterne komme ned i afløb, vandløb eller trænge ned i jorden. Beholdere, der er blevet skrabet rene og som er drypfri, kan genanvendes. Beholdere med flydende restindhold, samt opsamlende flydende rester, er klassificeret som farligt affald. Beholdere med restindhold, der er hærdet, kan bortskaffes som byggeaffald.

De ovenstående informationer er baserede på vores erfaring og grundige undersøgelser. Variationerne i associerede materialer og forskellige konstruktioner og arbejdsforhold kan ikke tjekkes individuelt eller under indflydelse af os. Kvaliteten af jeres arbejde afhænger derfor af jeres egen professionelle vurdering og produktanvendelse. Såfremt der er tvivl, udfør en lille test eller få teknisk vejledning. Overhold de anbefalede anvendelsesområder fra producenten.

Udgivelsen af dette produktdatablad omstøder alle tidligere produktinformationer. De respektive opdaterede versioner af dette datablad kan findes på vores hjemmeside: www.pallmann.net, www.jtrading.dk